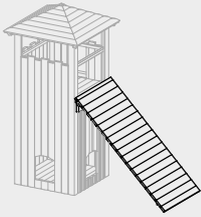
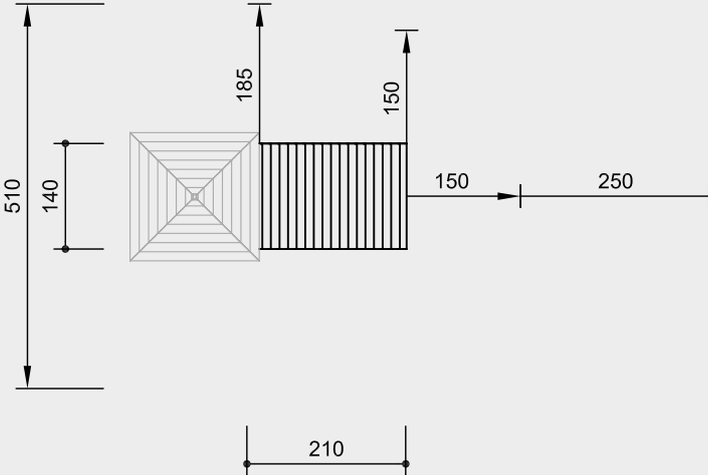
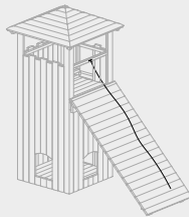


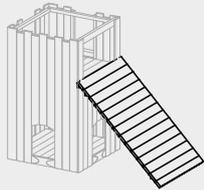
Best.-Nr. 3.67511
Schräge Wand
 zum Anbau an Turm
 mit Dach 2,00 m (**Best.-Nr. L3.20600**)



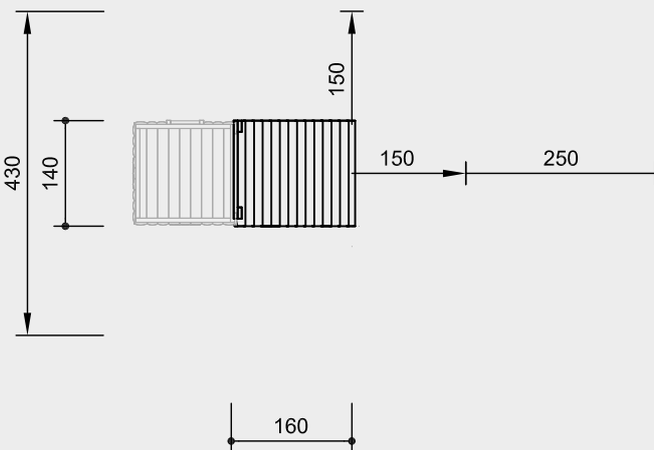
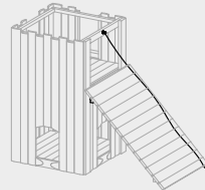
Best.-Nr. 3.69440
Halteseil
 für schräge Wand,
 Anbauhöhe 2,00 m



Best.-Nr. 3.67514
Schräge Wand
 zum Anbau an
 Turm 1,50 m (**Best.-Nr. L3.20500**)



Best.-Nr. 3.69470
Halteseil
 für schräge Wand,
 Anbauhöhe 1,50 m



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Achtung!
Für Baustellenmaße aktuelle
Montageanleitung anfordern.
 Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Angaben

Geräte aus nicht imprägnierter Gebirgslärche

Herzgetrennt

Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch Verminderung von Rissanfälligkeit und unerwünschter Formänderung



Nut und Feder

Nut- und Federbohlen aus 4 cm Massivholz, hoch belastbar, kein Durchrieseln von Staub / Sand, Schutz vor direkter Regeneinwirkung



Bodenverankerung

Alle Teile zur Bodenverankerung sind aus feuerverzinktem Stahl bzw. Edelstahl



Best.-Nr. 3.69440 / 3.69470

Richter-Herkulesseil

Richter-Herkulesseil, Ø > 20 mm, aus verzinkten sechslitzigen Stahlseilen, umlegt und verklebt mit Polyestergerüst, mit sehr guter Abriebbeständigkeit, fester Halt der Ummantelung auch bei punktueller Beschädigung



Seilanschluss drehbar

Drehbarer Seilbeschlag ohne gefährliche Öffnungen, mit Sintermetallgleitlager und integriertem Drehwirbel, dieser lässt das Seil ausdrehen



Weitere Erläuterungen zu den Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Standardfarbe Seil: regenbogen

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr. 3.67511

Anbauhöhe	2,00 m
Länge	2,95 m
Breite	1,30 m
Gewicht	150 kg

Best.-Nr. 3.67514

Anbauhöhe	1,50 m
Länge	2,25 m
Breite	1,30 m
Gewicht	120 kg

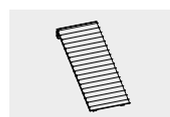
Lieferumfang

1 Schräge Wand mit Neigung 45° und 2 Stahlfüßen

Installationshinweise

Untergrund entsprechend einer Fallhöhe
Best.-Nr. 3.67511 ≤ 2,00 m
Best.-Nr. 3.67514 ≤ 1,50 m
 (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
Best.-Nr. 3.67511 / 3.67514
 2 Stück 50 x 50 x 40 cm
 Aushubtiefe 60 cm



3.67511

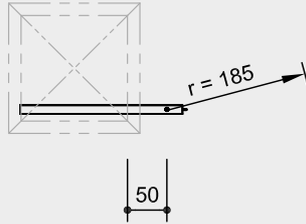
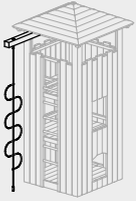


3.67514

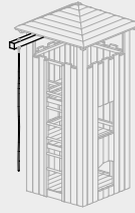


3.69440 / 3.69470

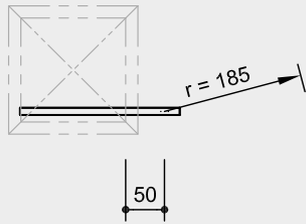
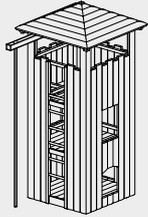
Best.-Nr. 3.69410
Kletterleiter mit Baum
 zum Anbau an Turm
 mit Dach 2,00 m (**Best.-Nr. L3.20600**)



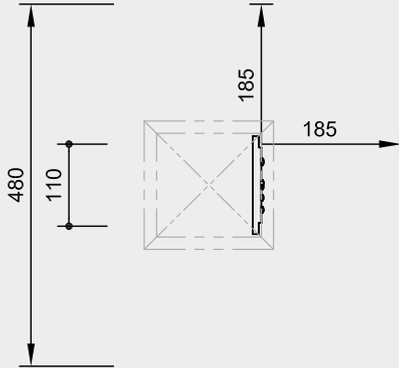
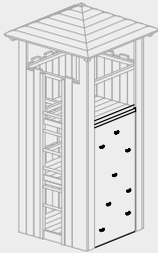
Best.-Nr. 3.69450
Schwingseil mit Baum
 zum Anbau an Turm
 mit Dach 2,00 m (**Best.-Nr. L3.20600**)



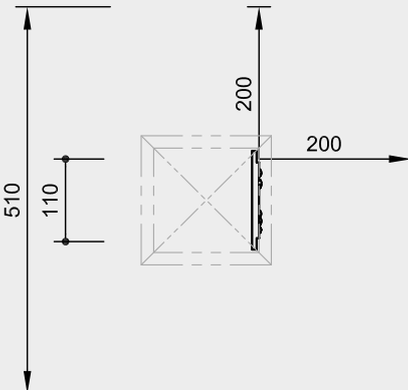
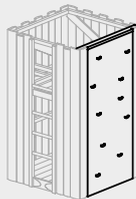
Best.-Nr. 3.69460
Rutschstange mit Baum
 zum Anbau an Turm
 mit Dach 2,00 m (**Best.-Nr. L3.20600**)



Best.-Nr. 3.67502
Kletterwand
 zum Anbau an Turm
 mit Dach 2,00 m (**Best.-Nr. L3.20600**)



Best.-Nr. 3.67504
Kletterwand
 zum Anbau an Turm
 mit Dach 2,00 m (**Best.-Nr. L3.20600**)



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach DIN EN 1176

Achtung!
Für Baustellenmaße aktuelle
Montageanleitung anfordern.
 Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Angaben

Holzteile aus nicht imprägnierter
 Gebirglärche

Herzgetrennt
 Schnitthölzer herzgetrennt, dadurch
 Verminderung von Rissanfälligkeit und
 unerwünschter Formänderung



Best.-Nr. 3.69410 / 3.69450

Richter-Herkulesseil
 Richter-Herkulesseil, $\varnothing > 20$ mm, aus
 verzinkten sechslitzigen Stahlseilen,
 umlegt und verklebt mit Polyestergerne,
 mit sehr guter Abriebbeständigkeit,
 fester Halt der Ummantelung auch bei
 punktueller Beschädigung



Standardfarbe Seil: regenbogen

Best.-Nr. 3.69460
 Rutschstange aus V2A,
 glasperlengestrahlt, $\varnothing 42$ mm

Best.-Nr. 3.67502 / 3.67504

Mehrschichtplatte
 Mehrschichtplatte aus Gebirglärche,
 als Dreischichtplatte (3 cm) bzw.
 Fünfschichtplatte (4 cm). Hohe Form-
 stabilität. Wetterfest verleimt nach
 DIN EN 13353:2011



Weitere Erläuterungen zu den
Qualitätsmerkmalen siehe Preisliste.

Profi-Klettergriffe aus Sand-Kunsthartz-
 gemisch mit 100 % sicherem Antirotier-
 system gegen ungewolltes Verdrehen der
 Griffe

Abmessungen
 (geringe Abweichungen möglich)

Best.-Nr. 3.69410 / 3.69450 / 3.69460
 Anbauhöhe Querbaum 3,10 m
Best.-Nr. 3.67502 / 3.67504
 Höhe 2,00 / 2,30 m
 Breite 1,10 m

Lieferumfang

Best.-Nr. 3.69410 / 3.69450 / 3.69460
 1 Querbaum jeweils mit Anbauelement
Best.-Nr. 3.67502
 1 Kletterwand, angebaut
 mit 8 Klettergriffen
Best.-Nr. 3.67504
 1 Kletterwand, angebaut
 mit 10 Klettergriffen

Installationshinweise

Untergrund
 entsprechend einer Fallhöhe
Best.-Nr. 3.69410 - 3.67502 $\leq 2,00$ m
Best.-Nr. 3.67504 $\leq 3,00$ m
 (ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
Best.-Nr. 3.69410 / 3.69460
 1 Stück 30 x 30 x 30 cm
 Aushubtiefe 50 cm
Best.-Nr. 3.69450
 ohne Fundament



3.69410



3.69450



3.69460



3.67502 / 3.67504